

Application No.	Applicant(s)	
09/846,375	RENDAHL ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Thanh Y Luu	2979	

							1110	111117	Luu				2010				_		
							2011		1 40	CIE	~ A 7								
	<del></del>	·			_	- 13	<u>550</u>	EU	LAS	SIFI									
ORIGINAL							CROSS REFERENCE(S) SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
CLASS SUBCLASS						CLASS	J			SI	JBCLAS	SS PE	R BLO	CK)			···		
250 231.1					3	56	2	8										1	
INT	TERNAT	IONAL (	CLASSIFI	CATION			1												
40	0 1	D	5/	34										1	***********			1	
	- <del>  '</del> -			<u> </u>			1						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1				<del> </del>	
		1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	+-		1		<del> </del>		<del></del>		<del></del>	+-				<del> </del>	
					+-		╂									<del> </del> -	_	+	
							-							<del> </del>	<del></del>			<del></del>	
			/				1		<u> </u>					<u> </u>					
							l				/			1					18
								//	lu	4	<u></u>			ן ן	otal C	laims A	llow	ed:	10
<del></del> .	(As	sistant	Examine	r) (D	ate)	···	<b>l</b> '	Pan		11855		` _ /	1					т	
						PATENTEXAMINER 9/03						1	O.G. Print Claim(s)			O.G. Print Fig.			
(Legal Instruments Examiner) (Date)					(Primary Examiner)					(Date)	1	1	1 mm Oranin(3)			i iiii.			
	(5				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	···										1		<u> </u>	ł .
	1 01																		
<b>-</b>			umbere		e san	ne ora		reser	itea by	/ appıı	cant		PA		<u>□ T.</u>	D.		<u> </u>	.1.47
<u></u>	Original		क	Original		व्य	Original		<u>a</u>	Original		<u>70</u>	Oríginal		<u>_</u>	Original		<u>0</u>	Original
Final	)rig	)	Final	rig		Final	rig		Final	j.i.	1	Final	jg.		Final	igi		Final	igi
				<b>↓</b>			L			<u> </u>									
2	1		<u> </u>	31			61			91	ı		121			151			181
3		-		32		<b></b> -	62	}		92 93			122 123			152 153		<u></u>	182 183
4		$\dashv$		34			64		-	94	l		124			154		<b></b>	184
ı ·	15	7		35			65			95			125			155			185
5	6			36			66			96			126			156	į		186
6				37			67			97			127			157			187
3	- 8	$\dashv$	-	38			68			98			128	i		158		<u> </u>	188
3	9 10			39 40			69			99			129			159		<b></b>	189
							70			100		<u> </u>	130			160			190
10	11	1		41		Į.	71	<b>!</b>	1	101			131			161	1		191

	25			35			65			95		 125			155	1	185
_5	6	ļ		36			66			96		126	ĺ		156	[	186
6	7			37			67	]		97		127			157	ſ	187
7	8			38	]		68			98		128	!		158		188
19	9			39			69			99		129			159	Ī	189
_8	10			40			70			100		130			160		190
10	11			41			71	]		101		131			161		191
	12			42			72			102		132			162	Ī	192
	13	[		43			73			103		133			163		193
ļi	14			44			74			104		134			164		194
	15	[		45			75	]		105	İ	135			165	Ī	195
12	16	{		46			76			106		136	Ì		166	Ī	196
13	17	[		47			77			107		 137			167		197
14	18			48			78			108		138			168	Ī	198
	19			49			79			109		139			169	Ī	199
	20	[		50			80			110		140	ſ	Ī	170		200
	24			51			81			111		141			171	Ī	201
	22			52			82	)		112		142	ſ		172		202
16	23	Į		53			83			113		 143	{		173	[	203
17	24			54			84			114		 144			174		204
15	25	1		55			85			115		145			175		205
	26	ļ		56			86			116		 146			176		206
18	27	1		57			87_			117		 147			177		207
	28			58			_88_			118		148	į		178		208
	29	Į		59			89			119		 149	. [		179		209
L	30			60			90			120		150			180		210
U.S. Patent and Trademark Office Part of Paper No. 092003																	